Index of Claims

Application No.

1	0/65	<u>, 7</u>	<u>, 1</u>	34
E	xam	in	e	r

Peter Chin

Applicant(s)

KINSLEY ET AL.

1731

**Appeal** 

0 Objected

Α

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

Non-Elected Interference

Cla					Date	<del></del>			]	
	1 Original	Q						Γ		
Final	.⊑	/				l	l			
ᇤ	ij	04		1	1	}	}	1	1	1
_	0	[ /	ĺ			l				
	1	1	-	├	┢	├	}_	-	├─	├─┤
		-	┝			├	<u> </u>	-		$\vdash$
	- 2	+	-	<u> </u>	١_		<b> </b>	-		$\vdash$
	1 2 3 4 5 6 7	Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	╙	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
	4_	Ц		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	_5	Ц			ļ	L_	<u>L</u>	L	L.	Щ
	6			L	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	7	Ш	_			ĺ	L	L	l_	
	8 9 10	П			П		Γ			
	9	$\Box$			Γ		Γ			
-	10	П						1		$\Box$
	11				<b>—</b>	<del>                                     </del>	$\vdash$			П
	12	+	┢╌	t	t	-	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
	12	+	-	1	<del> </del> —	<del> </del>	<del> </del> —	<del> </del> —		┝┤
	14	H	-	$\vdash$	$\vdash$	├-	-	1-	-	$\vdash$
	14	H	<del> </del>	-	<u> </u>	-	<del> </del>	<del> </del>	-	Н
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	H	<u> </u>	<b>-</b> -	-	<u> </u>	<u> </u>	├-	├-	$\vdash$
	16	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> _	-	$\square$
	17	Ш.,	L.	L	L.	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ы
	18	L	L.,	_		_	_	_	_	
	19		L	<u></u>	L	L_	L		L_	
	20									
	21			Γ_			_			
	22				Г	$\vdash$	Г		_	
	23		_	$\vdash$	1	-	Г		-	М
	24 \	17	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	H
-	25	W			┢	-	-	<u>├</u>	-	$\vdash$
	26	7				-	┝		-	$\vdash$
_	27	<u> </u>		┝	$\vdash$	├─	┝	├	├─	$\vdash$
	21			<del> </del>	⊢	├	┝	<del> </del> -	├—	Ы
	28	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<del> </del> _		┡	<del> </del> -		$\vdash$
	29	_		<u> </u>	ļ	_	ļ			Щ
	30		_	<u> </u>	<u>L</u>		_	<u></u>	L	
	29 30 31 32		L	<u> </u>	L	L_	L		_	
	32		L	L	$\Box$	L	L	L	L	
	33								_	
	34 35									$\sqcap$
	35					-	<u> </u>			$\Box$
	36				T	<u> </u>	Γ		Ι_	H
	36 37		<del>-</del>	-	-	1	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	่วถ่		-	<del>                                     </del>	-	-	$\vdash$	1—	-	H
	30		-	$\vdash$	-	├-	┢	<del> </del>	-	$\vdash \vdash$
	39 40	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	-		$\vdash$	<u> </u>	-	H
	40	-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<b>├</b> -	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	Н
	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> — </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	Н
	42	Ļ	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	$\sqcup$
	43		L.,	<u> </u>	L.	L_	L_	L_	L_	Ш
	44	L					L.	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	
	45			L	L		L	L		
	46						Г			$\Box$
	47						Γ-	Π		
	48		_		-		$\vdash$		1	$\sqcap$
	49		-	_				Η-	┢╾	$\dashv$
	7.7	$\vdash$		_		L				

Cla	im				_	Dat	e e	_				Cla	aim		_			Date	 е
Final	Original		]									Final	Original						
	51	-	-			-	-	1	-	H			101	_		<u> </u>		$\vdash$	-
	51 52												102						
	53		L	L	L	L		L	L				103		_	L_		L	L
	54	<u>L</u>	L	<u> </u>	Ц	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			104				L	L_	L
	55	L.	L	L	<u>L</u> .	Ļ	L	<u> </u>	L				105			L_		L_	L
	56	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		_			106			L		L-	L
	57	<u> </u>	-	_	├_	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<b>├</b> -	<u> </u>			107	<b>—</b> .	_	<u> </u>		<u> </u>	1
	58	-		<del> </del> —	ļ.	<b>├</b> —	-	├-	┝	⊢			108			<u> </u>		<u> </u>	┞
	59 60	├—		-	├-	├-	-	}—	├-				109 110	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	-	-
	61	-	├	-	├	-	$\vdash$	⊢	├-	├			111		_	<del> </del>		-	⊬
	62	⊢	-	├	-	<del>-</del>	-	-	├				112	-		<u> </u>		<u> </u>	├
	63	-	├	<u> </u>	╁	├	├	┢	├	<del> </del>	}		113			-	-		-
	64	-		-	┢╌	-	-	-	├	<del> </del>			114			$\vdash$	$\vdash$	├	H
	65	$\vdash$			1	├	1	-		╟─	1 1		115	_	<u> </u>	-	-		├
_	66	⊢	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	┼─	├-	-			116	_		-		-	├
	67	$\vdash$	-	1	╁	-	╁	╁─	-	├─			117			-	-		┝
_	68	$\vdash$	┝	<u> </u>	$\vdash$	┢	┢	┢	╁╌	┝	\		118		_		-	<del> </del>	╁
	69			H	<u> </u>	┰	$\vdash$	╁	-	<del> </del> —	1		119	_	-	-		<del> </del>	╁
	70	-		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-	╁	╁	╁	┢	1		120	-	Ι	-		-	┢
	71	╁─		$\vdash$	$\vdash$	┢		╁	<del> </del>	-			121		_		$\vdash$	├─	┞
	72		-	-	1	<del> </del>	1	<del> </del>	┢╌	├-			122	-		$\vdash$	-		╁╴
	73	$\vdash$	<del>                                     </del>	┞╴	t-	+-	<del> </del>	-		-			123	_		┝	-	<u></u>	┢
	74		-	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	十	1	$\vdash$	1		124		-	-		┝	┢
	75	t-	-	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	} }		125				-	-	H
	76		i	_		-	<del>                                     </del>	-	_	-			126			H		┢	t
	77	_		1	┢	$\vdash$		$\vdash$					127						1
	78		_	_		┢╌				Ι-			128					_	┢
	79		1			┢		一			f		129			$\vdash$	-		┢
	80		Γ-	ļ —	Ι_								130					┢	1
	81				Г		_	Г					131						r
	82					Г				_			132					_	
	83												133						Γ
	84												134						Г
	85												135						
	86		_	_	<u>L</u> _	L	<u>L</u> _	Ľ					136						
	87		_		L	L	<u></u>	L					137						
	88		L		L_	L			L				138					_	L
	89	L.	_	_	_	_	<u> </u>		<u></u>				139					_	L
	90	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	L				140	_				L	L
	91	_	_		<u> </u>	L	L.	L	L				141	Щ			L.,	L	L
	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_			_	_			142		_	L			<u> </u>
	93	_	_		<u> </u>	<u> </u>			L				143						L
	94		_	<u> </u>	-		<u> </u>	_					144	_				<u> </u>	L
	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	<b> </b>	<u> </u>	<b>├</b> —		ļ			145			Щ	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L
	96	-		<u> </u>	-	<u> </u>	├_	├-	_	<u> </u>			146	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
	97			<u> </u>	$\vdash$		<del> </del>	-		ļ			147			<u> </u>	_	-	-
	98	<u> </u>	├	-	-	-	<u> </u>	├	<u> </u>	-	}		148		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	99 100	-		<del> </del>	$\vdash$			-		-			149		_			-	$\vdash$
	100		L	L	Щ.	<u></u>	L	L	L	_	ı L		150			نــا	L	L_	L

	Final	Origina							 		
Г		101			Г						
T		102					_				
r		103						$\Box$			
t		104	_	_	<u> </u>						П
r		105		_			$\vdash$	$\vdash$			Н
r		106			$\vdash$			┢			Н
t		107	$\vdash$	-	Ι-	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	Н
۲		108	-	_	<del> </del>	H	$\vdash$	一	<del> </del>	┢	H
t		109	-	-	$\vdash$		-	-	$\vdash$	-	H
r		110	-	-	<del> </del> -		$\vdash$	1	_	_	Н
۲		111	$\vdash$	$\vdash$	1		_	$\vdash$	-	-	$\vdash$
H		111 112			$\vdash$			┢╌			$\vdash$
ŀ		113		-	1	-		┝	1	H	Н
H		114	-	├	<del>                                     </del>	H	-	├	├	├─	$\vdash$
$\vdash$		114 115	$\vdash$	$\vdash$	1	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	-	H
+		116	$\vdash$		├	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	-	H
ŀ		117	-	├	<del> </del>	-		┝	┝	-	-
ŀ		118	-	-		┝	├─	┝┈	-	-	-1
ŀ		119	_	├-	-	-	├	⊢	├		$\vdash$
╁		120	-	-	├—	-		├	-	-	
ŀ		120		-	<del> </del>	<del> </del>	├—	<del> </del>	<u> </u>		Н
}		121 122	-		├				<b>.</b>	-	Н
$\vdash$		122			<del> </del>	├—	<del> </del>	┞	<u> </u>	┝	Н
ŀ		123	H	├	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	Н
ŀ		124	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	⊢	ļ	_	Н
ŀ		125	_		├	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_
Ł		126 127		<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>		_		L	
ŀ		127	ļ		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
-		128	<u> </u>	_	_						Ш
L		129		L	<u> </u>				L	_	Ш
1		130		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
L		131		L_	Ļ_	<u> </u>	ļ			_	$\Box$
Ĺ		132	<u> </u>	L	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
Ļ		133		_	<u>L</u> .	匚	<u> </u>	_		L	
		134	<u> </u>	L	L	L		L	<u> </u>		
1	i	135		L_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	L.		
L		136			_	_	L_	L		L	Ш
L		137	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	L_	L	L_		Ш
L		138		L		_		L	L		
		139		L_	L	L_	_	Ш		L_	
L		140	_			_					Ц
L		141		L		L	L,	L.			
		142	Į,	L	L						
		143	لسا	L	<u> </u>		لـــا			<u> </u>	
	]	144		ا ـــا							
		145			L.						
		146									
		147									
		148									
Γ		149									
Γ		150								-	
_			_						—		

50